	; · .																Dale									10	aahn.	Oute												
	1 <u>Ck</u>	ılm	<u> </u>			بنہ	Dat	e	<b>.</b> .	·	<b>/-</b> -	$\dashv$		۳	lain		7-	T~	7	٦	T	7	-	1	]	Ţ	1	-	7			.				-	]_	-j-	7	_
•	1	763	1							ŀ	1			{ _	Original				Į	1	-	Ì		ĺ	l			-	Crighal				.		l		1			
	E	L Conginal			!				ĺ	l	H			Final	녗	1			1			ł					į		5			L			l	ļ	-1	.]		
	匝	2				Ш				<b>{</b> -	┨╌┨				5	-		1-		~ -	_		- 1		ļ <u>-</u>	1 -	1	-   -	101							}	J	].	-	
			)								<b></b> -				62			-	-		-1	7		·			}		100								] [	7	7]	_
	$I^{-}$	2		1			ᆚ	: _		ļ	1-1	$\dashv$		[-	53	1	┨			- -			-1			1	1	-	ΪŒ	7							] -	η		
		3					<sup>-</sup>	!				_		<b></b> ,	J	-1	. _	.	- -					٠.٠.		ļ	1	-	117			-1			7	<del> </del> -	1-	- -		
		7		╗	$\sim$		$\Box$			l	Ы	~-		<b> </b>	54	a	<del>-</del>	ļ	·-	إ			∸┨	_		<b>∤</b> .⊶	1	1.3	105	- 7	1	-1		~~7			1"-	1-	1-	
•	1	(ह)		$\neg$	一	$\neg$	7				Ш			I_	65		<b>{_·</b>	إ <u>ٺ</u>	<del>-</del>	Ⅎ∸	<b>-</b>  -	┷	⊣				1	1-	100	ヿ	7	7		-1			1	1:-	┪~	`-
		5		~-	┪	コ	7	$\Box$			Ľ		i	L_	56	<u> _</u>	<b> </b> _	ļ	<del> </del>	.∤–	4-	-1-	-	Н	<u> </u>	<u> </u>	ŀ	-	107	寸	7	7	7	一			1	1-	1-	٦
		7	$\exists$	┪	7	7	$\Box$	7				_		<u>.                                    </u>	57	<b>!</b> _	ļ	<b> </b> _	1-	<del>-</del>  -	-{-	╁	$\dashv$	$\dashv$	-	_	1	-	108	7	7	寸	~-	7	~-1	_		ţ-·	1-	┪
		히	뉫	7	7	づ	7	$\Box$				╝			68	<u> _</u>	<u> _</u>	<u> </u> _	Į	4-	- -	-∤-	-	$\dashv$				1-	109	1	7	-1-	┪	-4	ヿ	$\neg$	·	1	1-	"1
	Н	ø	$\leftarrow$		7	٦.	7	7.				الــ	•		ĢΘ	<b> </b>	<u> </u>	_	ļ_	<b>∤</b> _	-∤	-∤	-{-	$\dashv$				-	110		7	7	7	7	7				1	4
		10		╛	7	7	-1	_1	_]	$\equiv$	⅃.				CO		<u> </u>	_	_	<b>-</b>	4–	-∤~		-				-	mil		-		7	-1	$\dashv$	/		<u> </u>	1-	1
1		11	╌╅	-1	-†	十	╛	7	-7	$\neg$	$\Box$		- [	_	61	<u> _</u>	_		<u>ļ</u> _	1	4-	<u> </u>	۱.	4		$\dashv$		$\vdash$	112	- -	1-	-	·- -	十	┪	$\dashv$	$\exists$	-	1-	1
		包		7	十	- -	7	$\exists$	$\Box$	$\Box$			l		62			_	Ŀ	<u>ļ</u> .	J_	7-	4-	4		$\dashv$		-	113		-1-		- -	+	ᆉ	ᅱ	ᅱ		╆┈	1
٠,		18	-+	4	十	┥.	7	7	7	$\neg$	7		L		63				<u> </u>	<u> </u> _	<b>I</b> —	4	+	4		}		-		- -		╅	╅	- -	┥	-1	$\dashv$	$\exists$	<u> -</u> -	1
٦		14	-1	┵	-1	1	-1-	7	7	7	$\Box$		Í.		64			_		<b>[</b>	<b>I</b>	4_	٦.	4	.	긕		<u> </u> —	114 115	- -	╁	- -	~ -	╅	+	┪	ᅱ			1:
٠.		15			+	∸∤╌	_ -	┪	7	7	7	٦	· [		65			_		<u> </u> _	<u> </u> _	<u>ļ</u>	4.	4		4		<u> </u>	(18	+	+	╁		-{-				$\dashv$		ł٠
		6		∺	┥	+		4	7	7	7	7	П		66					İ	匚	<u> </u> _	4	╣.	∤-	4			117	- <b> </b> -	╁	┨-	- -	┪~	~	4		ᅴ	٠.,	ł
		7		-		┪	- -	1	-	7	7	٦.,	$\cdot \Gamma$		67	$\Box$	lacksquare	٦			<u> </u> _	<b>ļ</b>	1	վ.	-	4	•		118	4-	+	-1		- -	┥-		┥	┰╂	ᅱ	1
÷				+			┪	- -	7	7	7	7			68		╝		انب	L	_	<b>!</b> _	1_	4-	4.	4				ᅰ-	┪–	┧∽	4-	┥╌	╁	+	十	ᅻ	ᆔ	l
٠ }		8	-{-	+		- -			1	7	1	1		•	<b>C9</b>		$\exists$		_		L_	l	1	1	4	_/		_	119	╀	- -	╀	-	<del>-</del>  -	-1-		╌╢╌			
ŀ			-{-	-{-	- -	╁╸	-	+		7	┪-	┨.	Γ		70	- 1		į	┙			ட	L	L	_ _	4	ı		120	J.,	<del> </del> -	<del>-</del>	4-	╁	<b>- </b> =	4	ⅎ.	႕.	4	
٠ [		0	4	4-		┵	-[-	- -	+	-	+	1	r	-17	ना							<u> _</u>	L	1	4	4		Ц	121	4-	╀	╁	<del>-</del>	<del>-</del>  -	+	-	╌┤╴		긕	
	-12	1	- -	-1-	╬	-{-	-	- -	+	+	<b>-</b>  -	7	1.		72		$\Box$		_	[		L	Ļ	<u>  </u>	_	4			22	╄	╁╾	╁	┧	<del> </del> -	+	╁	4-	- -	4	
1	2 (نــ	2 2	J-	╉╸		: -	╁	<del> </del>   -	7	1	+	7	Ē		78	$\Box$ .						Ļ	Į	1	4-	_	ļ		123 124	<b>-</b>  -	⊬	1-	1.	<del>-</del>  -	╁	╁	┪╸	- -	$\dashv$	
ŀ	-1:	-	╬	+	+ 1-3	╁	╁╌	┨-	- -	7	7	1	·C		74		_ _	_].		_	_	_	<u> </u>	#	- -	4	ŀ			╁┯	<del>!</del>	ήT	+	<b>ქ−</b>	1-	1-	╬	- -	┨	٠
ŀ	1/2		+-		-1-	- -	†-	<u> 1</u> -	1	7		7	Ľ		5	_ _	_ _	4	4	1	_	*	1	<b>∤</b> -	╀	-[	ı		25	┼~	1-	1-	+	十	1-	╁	-ţ-	┪	7	
ŀ	1/2		+	+	┧╴	+	1	1	1	T		]	Ĺ	?	6	4	_ .	4	4	{	-i	-	┝	┨~	-	-		-1	26 27	<del>  -</del>	t−	1-	†	1-	1	1	7	7	7	
ŀ	٦		╁	†	7-	1	1-	7	T	7	L	]	]_		7	-	ᅴ-	4		4	-1		-	┨─	┨÷	-	ŀ		28	Ė	1	1-	1	1	1-	1	7.	Т.	7	
ŀ	- 12		<u>;</u>  -	1.	1-	17	1	1	7	$\Box$	1_	1	_		8	_		վ-			-1			<b>∤~</b>	-	┨.	1	- 1	29	<b></b> -	Τ.	1-	1	1	Τ	1	T	1		
┢	- \frac{7}{2}		1	. -	1	1	7	7	1	$\mathbb{T}$	]_	]	]_		8	_ -	- -	-∤-	⊣,		-1		├	┥-	┨—	1	ŀ		30	1	1	1	1	1	1	$I_{-}$		1_	]	
ŀ	. 8	_	1-	$\top$	<b>1</b> ∽		7-		L			1	L		0	-1-	-∤~		╌╂	-1∙	╌┤	-4	H	1-	1-	-	ľ		31	1-~	-	_	1		]_	l	1_	1_	╛	
h	13		1	1-	T	T	1_	1	floor		1_	_	-		1	- -	-	-4-	-{-	{	-1	_	-	╁	┨─	1	ŀ		32	<u>†</u>		$\Box$	]_		]_	上	]_	1_		
十	7 8		$\top$	1	7	1	]_		]_	_ _	<b>⅃</b> _	ŀ	-		2	-∤-,		╁	-+	-∱	$\dashv$	-	-	1	1-	1	ľ	-	93	厂	$I^{-}$			厂	_	1_	$\bot$	4_	4	•
r	18	<b>i</b>	7-	7	7-	1_	]_	Ŀ	┚_	_ _	╧		-	8		- -		┦,			-	$\exists$	÷	1-	1-	1	_ [-		94	1	ļΠ			<u>                                      </u>	]_		<b>↓</b> _	4_	4:	
r	734	1	7	1:	1	$\prod$	<u>L.</u>	<u>.</u>	4_		1_	1	<b>[</b> _	B   B		- -				┪	-		-	1-	1-	1	1	7	35	1				L	L	1_	J-	1_	-∤.	
	1	5	L	]_	Ŀ	]_	_	1	1	4-	1	┨.	-	100		┪╌	┽		+	1:	~†	一		Г	1-	1	. [		<b>9</b>					乚	上	<b> </b> _	4-	╁┶	4.	
r	730	<b>7</b>	1	$\mathbf{J}_{-}$	$\mathbf{I}^{-}$	1_		_[_	1	1	<b>-</b>	1	-		_ 1 _	╌	- -			┦:	-	-1	<del>-</del>	1	1-	1	Ī	H	97	1		[		<u> </u> _		<b>J</b> _	┨┈	<b>-</b>	4	
1	3 30	7	Τ.	]		L	<u>]                                    </u>		丄	1_	۱.,	┨ :	1-	8	<del>. </del>  -	╀	- -	- -	┨-		-1	$\neg$	_	-	1	1	ľ		18				$\cdot$	_	_	1_	<u> </u>	Ï-	4	
	38		$I_{-}$		$\mathbb{L}$	Ŀ	]_	$\mathbb{I}_{-}$	1_	1-	┦	~	`]	10	;;]-	┥╸	- -	-{-	-1-	+	7		_	-	1	1	-		18			•		Ŀ	<u> _</u>	J_	1_	<b>-</b> -	4	
. [	31	1	1	Π	$\Gamma$	$l_{-}$	L		Ŀ	ᅶ	1	}	1	0	¥I÷	┥–	- -	┥╴	┨-		7	╛		i-	1-	1	ľ	1	10						l _			Ļ	╛	
	40			Т	T	1		Г		1	12	1	1_			4-	-	4-		╬			_		╁	1.	- 1-		44.		П			-	Ī	Γ	Τ.	1_	╝.	,
┢	141		1	1-	1-	1.	1	1	T	7	1-		_	B	<u> </u>	<u>: -</u>	┵	4.	-1-	-	-1			-	<b> -</b> -	┨`	1		(Z		$\dashv$		H			١	Τ	Γ	]	
╟			1-	1-	1-	╁┈	1-	†	1-	1	1-	1		0	왿.		┦_	4-	_ -		҉.		_	_	<del> </del> —	ł	. -	7			$\vdash$	$\neg$		H	一	1-	1=	1	]	
-	48	1-	1-	1-	1.	1-	1	1-	1-	1	1:	1		0; B;		1_	4_	4-	1	4	4	_	4			┨	$\vdash$	+					Н		<b> </b>	<u> </u>	1	Γ	]	٠
+	47	f-	<b> </b>	1-	1-	<b>!</b>	1-	1	1-	7~	Τ	}		8	4]_	┸	┸	1	4-	⅃.	⅃.	4	_		<u> </u>	<b>∤</b> .	-	-1:	<u>:</u> ]—		i—I	$\dashv$		i		1	1-		]	
-	45		<del> </del>	<del>  -</del>	(į	1		<del> </del>	t	7	1-	1	1	10	5]_			4_	4-	4	_ֈ.	4	_	·		1	.}-	14	-		<u>,                                    </u>	$\dashv$		انت	_		1		]	
-	46			┨┯	1	1-	1	1-	1	†-	7	١.		8	6	_[_	1_	1_	4	⅃.	4	4	_	_	_	1	1-	-[-	4-		一	ᅱ		$\vdash$		-	_		1	
-	47		1-	<del>}</del>	+-			1-	†	1-	1-	1 ·	厂	07				1_	1	_]_	_ ₋	1	]		<u> </u>	٠.	-	14	4		$\dashv$	-	$\vdash$	$\dashv$					].	. •
-	176	<b> </b> -	-	<u> </u>	<b>∮</b>	<del> </del> —	∤ <del>∸</del>	<del> </del>	1-	1-	1	1	1-	96	7	]	1	_[_	4_	4.,	_ -	1	_	$\dot{-}$		ļ	1-			<b>└</b> ╌┨		ᆛ	i	ᅱ					].	
<u> </u>	48			<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>		-	14.	<b>∤</b> −	1–1	1	1	10	7	]_	]_	. _	IJ_	4	4	ر إنــ	_		_	1	<b> </b> -	14	9						$\neg$	-7		L	J	
1	48		<u> </u>		<b> </b>	-:-			┨╌	1-	1-	1		Ιō	d	]_	上	$\perp$	1_	1	丄	لم	┙	لن		J.	(_	15	استك	لــــــ		1	1	لبن						
l_	50	L.,		<u> </u>	لسرز		▃┦	ш	ـــ ال	~~		•		•	• -																									

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here